



Werden auch Sie Teil unseres ambitionierten und zukunftsorientierten Teams. Weil wir als Firma einzigartig und überraschend anders sind, erhalten Sie bei uns keinen „Job“ und keine „Stelle“, sondern Aufgaben, Herausforderungen und Leistungsgebiete. Bei uns sind Sie richtig, wenn Sie etwas bewegen wollen.

Die Eotec AG in Muttenz besteht seit über 35 Jahren und ist ein Unternehmen mit rund 40 Mitarbeitenden, führend in den Bereichen Videosicherheit, Medientechnik, Kommunikationssysteme und IT-Media. Unsere Fachspezialisten entwickeln, planen und installieren massgeschneiderte Lösungen für die individuellen Bedürfnisse vieler innovativer Unternehmen.

Für den Lehrstart 2022 suchen wir Sie als Lernende/r

Multimediaelektroniker/in EFZ

Sie besuchen neben der spannenden und vielseitigen Ausbildung im Betrieb die Berufsschule TBZ in Zürich sowie die überbetrieblichen Kurse des Berufsverbandes MultimediaTec Swiss (MMTS).

Das erhalten Sie von uns:

- Schnuppertage, um unseren Betrieb kennen zu lernen
- Möglichkeit und Unterstützung die Berufsmatura zu absolvieren
- Förderung der fachlichen sowie persönlichen Entwicklung und Weiterbildung
- Ein kompetentes, aufgestelltes und unterstützendes Team
- Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem spannenden Umfeld
- Ein angenehmer Arbeitsplatz mit modernster IT-Infrastruktur
- Viel Raum für gute Ideen
- Volle Kostenbeteiligung für ein GA-Junior

Das bringen Sie mit:

- Leidenschaft für Technik / technisches Verständnis
- Kontaktfreudige, selbständige sowie neugierige Person
- Spass am Umgang mit Menschen und Computer
- Vernetztes und lösungsorientiertes Denken
- Sekundarstufe E oder P

Wenn Sie den erfolgreichen Grundstein für Ihre Zukunft legen wollen, dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung an:

Eotec AG, Frau Stefanie Huber, Leiterin Personal, Hardstrasse 21, 4132 Muttenz
061 467 91 71, stefanie.huber@eotec.ch, www.eotec.ch.

Bei Fragen stehen wir auch per [WhatsApp \(www.eotec.ch/jobs\)](https://www.eotec.ch/jobs) zur Verfügung.